



Miscelatore TV per esterno

banda e canale serie LK

art. 22-151A
MIX2LK U-3Can.U 2ATT.



Miscelatore TV per esterno, ideale nelle aree in cui i tre mux **Rai** vengono ricevuti da una direzione diversa rispetto ai mux delle altre emittenti (es.  **MEDIASET**, 3D-Free, La7, ecc.).

Progettato per la ricezione dei segnali DTT compresi nel range E05÷E12+E21÷E48, attenuando la banda 700 MHz senza precludere il buon funzionamento del canale E48.

Progettato per miscelare tre canali provenienti da una direzione con i segnali ricevuti da un'altra direzione e giungere al TV con un'unica discesa.

Ha un ingresso filtrato di canale e corrispondenti trappole sull'ingresso UHF per bloccare il disturbo. In fase d'ordine occorre specificare i tre canali UHF desiderati (es.: 26, 30 e 40).

Caratteristiche

- Contenitore schermato con connettori a vite tipo F
- Dotato di attenuatori coassiali su entrambi gli ingressi per la regolazione del livello
- Dotato di passaggio di tensione per le eventuali telealimentazioni
- Accessorio di fissaggio adatto per pali fino a \varnothing 60 mm incluso nella confezione

Articolo	22-151A	
Sigla	MIX2LK U-3Can.U 2ATT.	
N. ingressi		2
Attenuazione di passaggio can. UHF	dB \pm 1	\leq 5
Attenuazione di passaggio banda UHF	dB \pm 1	< 4
Larghezza canale	MHz \pm 1	9
Selettività canale	dB	> 16
N. attenuatori coassiali (0÷20dB)		2
Dimensioni (LxWxH)	mm	142x60x130
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	145x60x140
Peso imballo	Kg	0,6
Temperatura di funzionamento	°C	-10 ÷ +55
Conforme alle norme		EN 55083-2, EN 60065

I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

Esempio di applicazione

